

# Ideas iniciales:

Tablatura con letra abajo:

e-----  
B-----1^3-----  
G-----5-----  
D--1-----7-----  
A--2-----  
E-----3-----

Algo, otra cosa, algo mas (...)

Otra idea:

e-----  
B-----1^3-----  
G-----5-----  
D--1-----7-----  
A--2-----  
E-----3-----

Algo, otra cosa, algo mas (...)

Titulo canción

e-----  
B-----1^3-----  
G-----5-----  
D--1-----7-----  
A--2-----  
E-----3-----  
Algo, otra cosa, algo mas (...)

Listo

Se recomienda usar  
la app en modo horizontal

txt box

e-----

B-----1^3-----

G-----5-----

D--1-----7-----

A--2-----

E--3-----

Algo, otra cosa, algo mas (...)

e-----

B-----1^3-----

G-----5-----

D--1-----7-----

A--2-----

E--3-----

Algo, otra cosa, algo mas (...)

nueva

+

Copiar

Terminar

- □ □ □ ...
- □ □ □ ...
- □ □ □ ...
- □ □ □ ...
- □ □ □ ...
- □ □ □ ...

Contadores

- cantidad compases para canción

Canción

1- M Compases

Compaz

1 orden

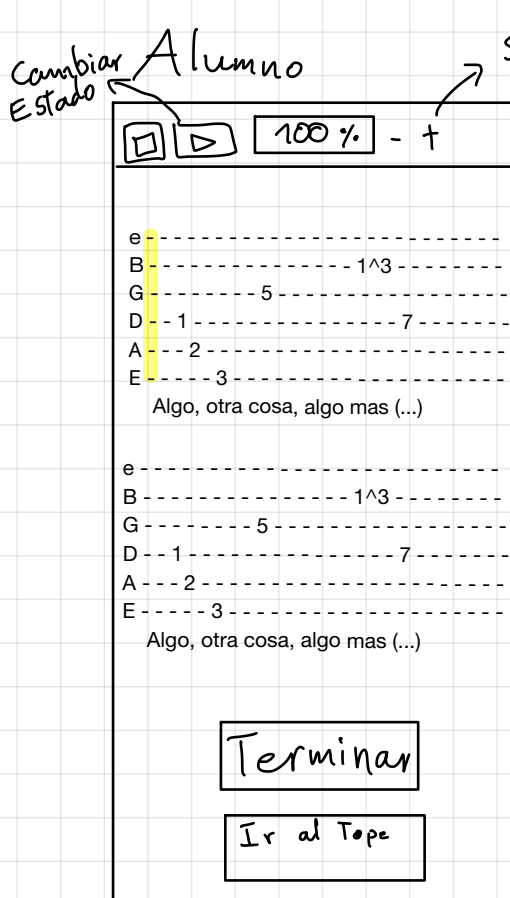
6 lineas

1 Letra

Linea

m Strings

nombre Linea



Cuenta regresiva al arrancar

Baje sola la pantalla

Probar con tablas, cambiando color de columnas

Recursivo al avance de compases?

`setTimeout ( nombrefun, Tiempo );`

Idea de código

```
var detener = false;
var counter = 0;
var max = 100
var velocidad = 1;
var tiempo = 500;
```

```
function cambiarVel(nuevo){
  velocidad = nuevo;
}
```

```
function start(){
  if(counter < max&&!detener){
    setTimeout(function(){
      counter++;
      console.log(counter);
      start();
    }, tiempo*velocidad);
  }
}
start();
```

